

Ganache enmarcada de Frambuesa

Descripción

Es difícil expresar la fruta en una ganache de chocolate negro. Liberándonos de ciertas reglas establecidas, hemos equilibrado recetas que permiten una buena cohabitación entre la potencia del chocolate y el perfil aromático de la fruta. ¡Así obtenemos una ganache de chocolate negro, con un sabor a fruta reconocible y más intenso! Una receta desarrollada por la École Valrhona.

Universo de aplicaciones sugeridas

- Chocolatería

Composición Global

PURÉ DE FRUTA	34.4%
KONJAC	0.1%
ZUMO DE LIMÓN	0.9%
MANTECA DE CACAO	1.8%
DEXTROSA	3.2%
AZUCAR INVERTIDO	3.8%
GLUCOSA DE60	4.2%
INSPIRATION FRAMBUESA	6.1%
COBERTURA EQUATORIALE NOIRE 55 %	45.5%
COMPOSICIÓN GLOBAL	100%

Ganache enmarcada de Frambuesa



Ingredientes

Cobertura Equatoriale Noire 55 %, Puré de Frambuesa, Inspiration Frambuesa, Glucosa DE60, Azucar Invertido, Dextrosa, Manteca de cacao, Zumo de limón, Konjac



CONGELABLE

Etapas 1

Solución de frambuesa para ganache

Composición	445 g	100%
Puré de Frambuesa	350 g	75.11%
Glucosa DE60	43 g	9.23%
Dextrosa	33 g	7.08%
Konjac	1 g	0.21%
Azucar Invertido	39 g	8.37%

Procedimiento

Calentar los purés de fruta a 25/30 °C aproximadamente, añadir la dextrosa y el konjac anteriormente mezclado sin dejar de remover con unas varillas para facilitar la dispersión.

Añadir el azúcar invertido y la glucosa y calentar hasta llegar al menos a 85 °C.

Tapar la cacerola para evitar la evaporación y enfriar a 60-65 °C.

Etapa 2

Ganache enmarcada de Frambuesa

Composición	1000 g	100%
Solución de frambuesa para ganache	445 g	44.5%
Cobertura Equatoriale Noire 55 %	464 g	46.4%
Manteca de cacao	19 g	1.9%
Inspiration Frambuesa	63 g	6.3%
Zumo de limón	9 g	0.9%

Procedimiento

Pesar la solución de fruta y verificar la temperatura para obtener una mezcla a 60/70 °C y ajustar la temperatura si es necesario.

Verter la mitad del líquido sobre los chocolates parcialmente fundidos y la manteca de cacao y esperar 2 minutos antes de mezclar.

Añadir el zumo de limón.

Batir, añadir el resto de la mezcla líquida en 2 partes y volver a batir enérgicamente para perfeccionar la emulsión hasta obtener una textura flexible y brillante (si la textura sigue siendo tipo gel, seguir batiendo).

Comprobar la temperatura (si la ganache sigue demasiado caliente, verterla sobre film de plástico y dejarla enfriar a la temperatura deseada).

Verter la ganache a una temperatura de 32-34 °C.



PURÉ DE FRUTA UTILIZADO

Frambuesa Meeker

TEMPERATURA DE DEGUSTACIÓN

Ambiente

TIPO DE CONSUMO

Para comer aquí ,

Para llevar

PUNTOS FUERTES

Receta vegana